



Säkerhetsdatablad

Reviderat: 2008-07-03

**OCEAN TVÅLCREME
ALOE VERA**

Ersätter tidigare SDB: -

1. Namnet på produkten och företaget Godkänd för användning**Handelsnamn** OCEAN TVÅLCREME ALOE VERA**Produkttyp** FLYTANDE TVÅL**Leverantör** KEMIBOLAGET OCEAN AB**Adress** HELIOGATAN 24
120 30 STOCKHOLM**Telefon** 08-683 88 00**Fax** 08-605 98 10**Kontaktperson** Halina Wnukowska**Nödtelefon** Giftinformation 112**E-mail** info@oceanprodukter.se**Webbadress** www.oceanprodukter.se**2. Farliga egenskaper** RISKSAMMANFATTNING

Ej märkningspliktigt enligt gällande svenska föreskrifter för hälso-, miljö- och brandfarlighet.

3. Sammansättning/ämnenas klassificering

Nr	Råvara	EG-NR	CAS-NR	Mängd vikt%	Faroklass/Symbol
1	Natriumlaurylersulfat	500-234-8	68891-38-3	5-15%	R36/38 Xi
2	N, N bis (2-hydroxyetyl) kokosamid	271-657-0	68603-42-9	5-15%	R36 Xi
3	1-propanium, 3-amino,-N-karboxymetyl, N, N-dimetyl, N-coco acyl	263-058-8	61789-40-0	<5%	R36 Xi
4	Glycerin	200-289-5	56-81-5	<5%	-
5	Citronsyra	201-069-1	5949-29-1	<5%	R36 Xi
6	Polyetylglykol PEG 400	Polymer	25322-68-3	<5%	-
7	metylparaben, etylparaben, propylparaben, 2-fenoxietanol.	202-785-7 204-399-4 202-307-7 204-589-7	99-76-3 120-47-8 94-13-3 122-99-6	<5%	R22, R36 Xn
8	Etylglykolmonostearat	203-886-9	111-60-4	5-15%	R36 Xi
9	Parfym	-	-	<5%	-
10	Aloe Vera Extrakt	-	-	<5%	-
11	Vatten	-	-	>30%	-

Teckenförklaring:

Xn=Hälsoskadlig, Xi=Irriterande
Förklaring till R-fraser: Se avsnitt 16**4. Första hjälpen** Inandning

-

Hudkontakt

-

Stänk i ögonen

Skölj med mycket vatten.



Säkerhetsdatablad

Reviderat: 2008-07-03

**OCEAN TVÅLCREME
ALOE VERA**

Ersätter tidigare SDB: -

Förtäring

Ge vatten eller mjölk att dricka.

5. Åtgärder vid brand



Släckmedel

Ej tillämpligt.

Brand- och explosionsrisker

Ej brandfarlig produkt.

Övrigt

Behållare i närheten av brand flyttas och/eller kyls med vatten.

6. Åtgärder vid spill/oavsiktliga utsläpp



Allmän information

Valla in med absorberande material och samla upp.

7. Hantering och lagring



Speciella egenskaper och risker

-

Hanteringsföreskrifter

-

Lagring

-

8. Begränsning av exponeringen/personliga skyddsåtgärder



Allmänna råd

-

Andningsskydd

-

Ögonskydd

-

Handskydd

-

Skyddskläder

-

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper



Form	vätska	Tändtemperatur	-
Utseende/färg	grön	Explosionsområde (i luft)	-
Lukt	parfumerad	Ångtryck (20°C)	-
pH	5.5+/-0.5	Viskositet (25°C)	-
Frys punkt/Smältpunkt	ca 0°C	Relativavdunstningshastighet (n-BuAc=1)	-
Kokpunktsområde	-	Densitet (20°C)	ca 1040 kg/m ³
Flampunkt	°C	Vattenlöslighet (20°C)	löslig

10. Stabilitet och reaktivitet



Stabilitet/förhållanden som bör undvikas

Stabil vid normal hantering.

Reagerar med / material som bör undvikas

Inga farliga reaktioner kända.



Säkerhetsdatablad

Reviderat: 2008-07-03

**OCEAN TVÅLCREME
ALOE VERA**

Ersätter tidigare SDB: -

Farliga omvandlingsprodukter

Inga kända.

11. Toxikologisk information

Inandning

-

Stänk i ögonen

Stänk i ögonen kan orsaka sveda eller eventuellt svag irritation.

Hudkontakt

-

Förtäring

Låg akuttoxicitet.

Kroniska effekter

Inga kroniska effekter kända.

Sensibilisering

Inga kända.

Cancer

Inga indikationer kända.

Mutagenicitet

Inga indikationer kända.

TOXIKOLOGISKA DATA

1 Natriumlauryletsulfat

LD₅₀ (oralt råtta) > 2 000 mg/kg

2 N, N bis (2-hydroxietyl) kokosamid

LD₅₀ (oralt råtta) 16 000 mg/kg

3 1-propanium, 3-amino,-N-karboxymetyl, N, N-dimetyl, N-coco acyl

LD₅₀ (oralt råtta) 13,5 g/kg

Hudtoleranstest IIC=3.7: lätt irriterande

Ögontoleranstest EII=29: måttligt irriterande

4 Glycerin 1.26

LD₅₀ (oralt råtta) 17 000-27 200 mg/kg, LD₅₀ (dermalt kanin) > 10 000 mg/kg

5 Citronsyra-monohydrat

LD₅₀ (oralt råtta) 884 mg/kg

6 Polyetylenoglykol PEG 400

LD₅₀ (oralt råtta) >25 000 mg/kg, LD₅₀ (dermalt kanin) > 20 000 mg/kg

7 Estrar av p-hydroxybensoesyra (metylparaben, etyl paraben, propylparaben, 2-fenoxyetanol)

LD₅₀ (oralt råtta) 1,55 ml/kg

8 Etylenglykolmonostearat

LD₅₀ (oralt råtta) >2 mg/kg

9 Parfym IFRA godkänd

12. Ekotoxikologisk information

Övrigt

Produkten har, enligt gällande kriterier och utgående från tillgänglig information, bedömts vara icke miljöfarlig. Ingående ämnen uppfyller Kemikalieinspektionens (KIFS 1999:3, del 1, s 49-53) kriterier för att klassificeras som ICKE miljöfarliga.

Ovanstående information bygger på leverantörsuppgifter, litteraturstudier, information från Kemikalieinspektionen, samt Kemikontorets miljöskyddsblad.



Säkerhetsdatablad

Reviderat: 2008-07-03

**OCEAN TVÅLCREME
ALOE VERA**

Ersätter tidigare SDB: -

1 Natriumlauryletsulfat

Helt biologiskt nedbrytbar. Produkten har ej testats avseende på akvatisk toxicitet men kan i analogi med liknande testade produkter förväntas ha följande värde på fisk: 5-15 mg/l

2 N, N bis (2-hydroxietyl) kokosamid

Lätt biologiskt nedbrytbar >70% CO₂ enligt modifierad Sturm test (OECD 301 D)

EC5₅₀(Daphnia 48h) 3.2 mg/l OECD 202

EC5₅₀(Alg 72h) 5.6 mg/l OECD 201

LC₅₀(Fisk 96 h) 5.9 mg/l OECD 203

BOD, mg O₂/ mg C 4.05

mg BOD/mg produkt 2.64 ThOD 76% DOC 85%

3 1-propanium, 3-amino,-N-karboxymetyl, N, N-dimetyl, N-coco acyl

Biologiskt nedbrytbar: 100% efter 20 dagar vid 20g/l, 67% efter 10 dagar (Sturm test)

EC5₅₀(Daphnia Magna 48h) 10-100mg/l OECD 202

EC5₅₀(Alg Scenedesmus Subspicatus 72h) 1-10mg/l OECD 201

LC₅₀(Fisk Brachydanio rerio 48 h) 5.9 mg/l 1-10 mg/l OECD 203

4 Glycerin 1.26

BOD₅ / COD 0.62-0.75, BOD₂₀ /ThOD 82%, log Pow -2.66, beräknad -2.47

5 Citronsyra-monohydrat

LC₅₀ (Fisk) 760 mg/l BOD₂₀/ThOD 90%

log Kow -1.72, BOD₂₀ 0.610, ThOD 0.686

6 Polyetylenoglykol PEG 400

Lätt biologiskt nedbrytbar

7 Estrar av p-hydroxybensoesyra (metylparaben, etyl paraben, propylparaben, 2-phenoxyetanol)

Utspädd i lösning är produkten biologiskt nedbrytbar.

8 Etylenglykolmonostearat

9 Parfym IFRA godkänd

13. Avfallshantering

Generellt

Lämna för omhändertagande eller destruktion enligt lokala bestämmelser.

14. Transport information

Ej farligt gods enligt ADR/RID, IMG eller DGR

GODSBESKRIVNING		ADR (Väg)/RID (Järnväg)	
UN-NUMMER		ETIKETTER	
KLASS		FÖRPACKNINGSGRUPP	
KLASSIFICERINGSKOD		FARLIGHETSNUMMER	
PROPER SHIPPING NAME		IMDG (Sjö)	
UN-NUMMER			
CLASS		RISK LABEL	
PACKAGING GROUP		EmS-NUMBER	
MFAG-NUMBER		MARINE POLLUTANT	
SUBSIDIART RISK		IMDG KODE PAGE NO	
PROPER SHIPPING NAME		ICAO/IATA (Flyg)	
UN- NUMBER			
CLASS			



Säkerhetsdatablad

Reviderat: 2008-07-03

**OCEAN TVÅLCREME
ALOE VERA**

Ersätter tidigare SDB: -

15. Gällande bestämmelser

Klassificerad i enlighet med KIFS 1998:8, senaste ändring 2005:7 och EG nr 1907/2006 (Reach).

Klassificering	Symbol	Farokod
Hälssofarlighet	-	Ej Märkningspliktig
Miljöfarlighet	-	Ej Märkningspliktig
Brandfarlighet	-	Ej Märkningspliktig

RISKSAMMANFATTNING

Ej märkningspliktigt enligt gällande svenska föreskrifter för hälso-, miljö- och brandfarlighet.

Innehållsmärkning:

Natriumlauryletsulfat
2 N, N bis (2-hydroxietyl) kokosamid
1-propanium, 3-amino,-N-karboxymetyl, N, N-dimetyl, N-coco acyl
Glycerin
Citronsyra
Polyetylenoglykol
Estrar av p-hydroxybensoesyra (metylparaben, etyl paraben, propylparaben, 2-phenoxyetanol)
Etylenglykolmonostearat
Aloe Vera
Parfym

R-fraser

-

S-fraser

-

16. Övrig information

Detta SDB innehåller både information som är definierad av EU och nationell lagstiftning samt information utarbetad av Kemibolaget Ocean AB.

Upplysningarna i detta säkerhetsblad anses vara sanna och korrekta vid datum för utfärdandet.

Förbehåll tages för upplysningarnas exakthet eller fullständighet, samt alla rekommendationer eller förslag, som är beskrivna utan någon form för garanti.

Eftersom förhållandena vid användning står utanför vårt företags kontroll, är det användarens ansvar att bestämma förhållanden för säker användning av denna produkt.

Deklaration enligt CTFA	
	Ingredienser: Agua, Sodium Laureth Sulfate, Cocamide DEA, Coco Betaine, Glycerin, PEG-400, Glycol Stearate, Metylparaben, Ethylparaben, Propylparaben, 2-Phenoxyethanol, Aloe Barbadensis, Parfum.

LISTA ÖVER ALLA RELEVANTA RISKFRASER

Nr.	R-frastext
R36	Irriterar ögonen.
R38	Irriterar huden
R22	Farligt vid förtäring.

Utgiven: 2008-07-03 (version 1)